

2016

Veranstaltungsübersicht



ZENTRUM FÜR LUFT- UND RAUMFAHRT
SCHÖNEFELDER KREUZ

Young Professionals Aerospace

Young Professionals Aerospace

Exzellente Fachkräfte sind der wichtigste Erfolgsfaktor für ein Unternehmen.

Wir laden Studenten, Diplomanden, Doktoranden und Beschäftigte aus dem Bereich Luftfahrt ein, im Forum „**Young Professionals Aerospace**“ Unternehmen der Region und vielfältige Themen aus dem Bereich Luftfahrt und Luftverkehrswirtschaft kennen zu lernen.

Im Zentrum für Luft- und Raumfahrt III, in unmittelbarer Nähe zur Technischen Hochschule Wildau und dem Flughafen BER, bringen wir hochkarätige Referenten aus Wirtschaft und Wissenschaft mit den Fachkräften der Zukunft ins Gespräch.

Ziel der Veranstaltungsreihe:

- Weitergabe von Praxiswissen und Erfahrungen an Studierende
- Matching von Unternehmen und den Fachkräften der Zukunft
- Verknüpfung von Theorie und Praxis, Vorstellung aktueller Forschungen
- Darstellung der Aktivitäten und Kompetenzen der in der Region ansässigen Unternehmen und Forschungseinrichtungen im Bereich Luft- und Raumfahrt
- Intensivierung der Zusammenarbeit der Unternehmen und Forschungseinrichtungen und Universitäten untereinander

Anmeldung und Organisation

Die Anmeldung ist bis spätestens 3 Tage vor Veranstaltungsbeginn unter Angabe folgender Daten:

Name, Adresse, Telefonnummer und Veranstaltungstermin per E-Mail zu senden an:

deckert@zlr.de

Zentrum für Luft- und Raumfahrt Schönefelder Kreuz
Dipl. Ing. Heike Deckert | Projektleiterin

Veranstalter:

- Zentrum für Luft- und Raumfahrt Schönefelder Kreuz
- Technische Universität Berlin
- Technische Hochschule Wildau
- Brandenburgische Technische Universität Cottbus – Senftenberg
- VDF Vereinigung der Dienstleister an Deutschen Flughäfen e.V.
- EUROAVIA Berlin
- ZAB ZukunftsAgentur Brandenburg
- Berlin Brandenburg Aerospace Allianz e.V.



Anfahrt

Zentrum für Luft- und Raumfahrt III

Schmiedestraße 2
15745 Wildau

S-Bahn:

S46 Richtung Königs Wusterhausen > S-Bahnhof Wildau
> rechter Ausgang zur TH-Wildau > Bahnhofstraße >
rechts Ludwig-Witthöft-Straße/Schmiedestraße

Autobahn:

A10/B179 Abfahrt Königs Wusterhausen > Richtung
Wildau, Ludwig-Witthöft-Straße/Schmiedestraße



23. MAI 2016 | AUFTAKT

18.00 Uhr | Eröffnung der Reihe für 2016

Dipl. Oek. Gerhard Janßen, *Geschäftsführer ZLR
Zentrum für Luft- und Raumfahrt Schönefelder Kreuz*

18.15 Uhr | Firmenpräsentation Altran Deutschland S.A.S. & Co. KG

Ronny Hutschenreuter, *Business Unit Manager
Altran Deutschland S.A.S. & Co. KG*

18.30 Uhr | Projektvorstellung & Aus dem Leben eines Consultants

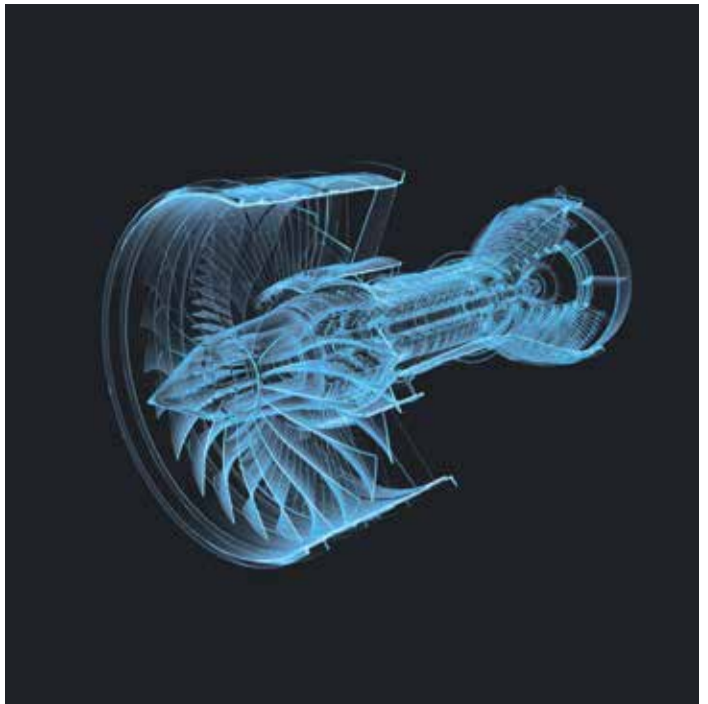
Dr. Georg Charmbalis, *Lead Consultant
Altran Deutschland S.A.S. & Co. KG*

Im Anschluss | Come together – Networking

Catering sponsored by Altran Deutschland S.A.S. & Co. KG

Bildquelle: Altran Deutschland S.A.S. & Co. KG

www.altran.de



PROGRAMM



www.aviacert.de

20. JUNI 2016

18.00 Uhr | Firmenpräsentation AVIACERT GmbH Hendrik Schorcht, *Geschäftsführer AVIACERT GmbH*

18.30 Uhr | Deadline 2017 – Die Flughafenzertifizierung der EASA – Chance oder Risiko für Flughafenbetreiber und Behörden?

Hendrik Schorcht, *Geschäftsführer AVIACERT GmbH*

Im Anschluss | Come together – Networking

Catering sponsored by AVIACERT GmbH

Bildquelle: AVIACERT GmbH

10. OKTOBER 2016

18.00 Uhr | Einführung in die Forschungseinrichtung DLR

Melanie-Konstanze Wiese, *DLR-Kommunikation
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)*

18.30 Uhr | Das leise Verkehrsflugzeug von morgen

Prof. Dr. Lars Enhardt,
*Institut für Antriebstechnik Triebwerksakustik
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)*

Im Anschluss | Come together – Networking

Catering sponsored by
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)

Bildquelle: Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)

www.dlr.de



PROGRAMM



www.element.com

21. NOVEMBER 2016

18.00 Uhr | Firmenpräsentation Element Materials Technology Berlin GmbH Dipl.-Ing. Erk Wendenburg, *Manager Test and new Technology Element Materials Technology Berlin GmbH*

18.30 Uhr | testing and certification requirements in the aerospace industry

M.Eng. Robert Hlawa, *Business Development Manager
Element Materials Technology Berlin GmbH*

Im Anschluss | Come together – Networking

Catering sponsored by Element Materials Technology Berlin GmbH

Bildquelle: Element Materials Technology Berlin GmbH

PROGRAMM

PROGRAMM

PROGRAMM